 	 laims	

Application.	/Control No	•
--------------	-------------	---

10/672,304

Examiner

Tai Duong

Date

CHO ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

**Art Unit** 

2871

Rejected **Allowed** 

(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected N Interference

Appea! Α 0 Objected

Cla	im	Date										
Final	Original	3/16/06										
	1			-								
	2 3										1	
1	3	=										
2	4 5	=										
3	5	$\equiv$										
2 3 4 5	6	11										
5	7	11										
	8	Ш						L			ļ	
	9						_	<u> </u>		Ш		
	10	Ш		L		<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>		
	11	_		_	_	_	╙	L			Ŀ	
	12			L.	L.	<u>_</u>	_	<u> </u>	_	_		
16	11 12 13 14	Ш	_	<u> </u>		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
17	14	Ξ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_		ŀ	
	15 16 17	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	١.	
	16			⊢		<u> </u>	<u> </u>	ļ	├—	-	l	
	17		<u> </u>	-			<u> </u>	_	┝	-	l	
-	18 19	├	$\vdash$	<del> </del>	⊢	$\vdash$	⊢		┝	<u> </u>	l	
	20	-	⊢	├	-	-	├	<u> </u>	⊢	$\vdash$	١.	
	20	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	-	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		
6	21 22	Ξ	-	<u> </u>	├	├		ļ	⊢	H	l	
7	23		-	-	$\vdash$	-		-	├─	$\vdash$	1	
8	24	Ξ	$\vdash$	┢	┝	-	├	-	┝	┢╌	١.	
9	24 25	=	┝	╫	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$		
10	26	Ē	H	┢─	H	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	1	
11	26 27		$\vdash$	┢	┢		_	-	┢		ľ	
12	28		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	-	-		١	
13 14 15	29	Ξ			$\vdash$	_	$\vdash$	┢	_		1	
14	29 30	=									١.	
15	31	Ξ			Γ						١.	
	32											
	33										]	
	34										]	
	35											
	36					匚			L			
	37 38		<u> </u>		L			<u> </u>				
	38	$oxed{oxed}$	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			ŀ	
	39	L	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	ı	
	40			_	<u> </u>		<u> </u>		L	_		
	41	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	╙	ļ	_	1	
	42	⊢	L	⊢	⊢	<u> </u>	⊢	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	1	
	43	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	├—		$\vdash$	<u> </u>	1	
	44	H	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	├-	<u> </u>	l	
	45	<del> </del>	<u> </u>	├	<u> </u>	├-	$\vdash$	<b>-</b>	$\vdash$	$\vdash$	l	
	46	⊢	<u> </u>	⊢-	├—	-	├-	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	1	
	47	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>		
	48	$\vdash$	-	-	├	⊢	<del> </del>	H	<u> </u>	-	ł	
	49 50	Н	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	$\vdash$		-		
											•	

The color of the	Cic	21111				<u> </u>	Jak	-		,			O IC	11111	Ь.				Jak	<u> </u>			$\boldsymbol{-}$
1       3       5         2       4       5         4       6       5         5       7       55         8       58       58         9       58       59         10       60       60         11       61       61         12       63       63         17       64       63         17       66       66         17       66       67         18       68       69         20       70       70         21       71       71         6       72       73         8       24       74         9       75       75         10       26       77         11       77       77         12       28       77         13       29       78         14       30       80         15       31       80         15       31       81         16       86       86         17       71       71         10       72       73 <t< td=""><td>Final</td><td>Original</td><td>3/16/06</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>T</td><td>Final</td><td>•</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	Final	Original	3/16/06									T	Final	•									
1       3       5         2       4       5         4       6       5         5       7       55         8       58       58         9       58       59         10       60       60         11       61       61         12       63       63         17       64       63         17       66       66         17       66       67         18       68       69         20       70       70         21       71       71         6       72       73         8       24       74         9       75       75         10       26       77         11       77       77         12       28       77         13       29       78         14       30       80         15       31       80         15       31       81         16       86       86         17       71       71         10       72       73 <t< td=""><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td>ŧ.,</td><td></td><td>51</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		1							П			ŧ.,		51									
1       3       5         2       4       5         4       6       5         5       7       55         8       58       58         9       58       59         10       60       60         11       61       61         12       63       63         17       64       63         17       66       66         17       66       67         18       68       69         20       70       70         21       71       71         6       72       73         8       24       74         9       75       75         10       26       77         11       77       77         12       28       77         13       29       78         14       30       80         15       31       80         15       31       81         16       86       86         17       71       71         10       72       73 <t< td=""><td><u> </u></td><td>2</td><td></td><td>┢</td><td>┝─</td><td><math>\vdash</math></td><td><del>                                     </del></td><td><math>\vdash</math></td><td>┢</td><td>-</td><td>┢</td><td>)</td><td><b></b></td><td>52</td><td>Н</td><td>_</td><td>_</td><td></td><td><u> </u></td><td>_</td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\vdash</math></td><td>М</td></t<>	<u> </u>	2		┢	┝─	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	-	┢	)	<b></b>	52	Н	_	_		<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	М
2       4       \( \) \	-	2	├─	⊢	⊢	├	┢		┝	$\vdash$			-	52	-		_	-	┝─		<del> </del> —	$\vdash$	Н
4       6       \( \) 5       7       \( \) 5       57       \( \) 5       57       \( \) 5       58       \( \) 5       58       \( \) 5       59       \( \) 0       \( \) 60       \( \) 11       \( \) 61       \( \) 60       \( \) 11       \( \) 61       \( \) 62       \( \) 62       \( \) 63       \( \) 17       \( \) 63       \( \) 63       \( \) 64       \( \) 65       \( \) 66       \( \) 67       \( \) 68       \( \) 67       \( \) 18       \( \) 68       \( \) 68       \( \) 68       \( \) 68       \( \) 70       \( \) 21       \( \) 71       \( \) 68       \( \) 72       \( \) 72       \( \) 73       \( \) 88       \( \) 74       \( \) 9       \( \) 75       \( \) 75       \( \) 75       \( \) 75       \( \) 75       \( \) 75       \( \) 75       \( \) 78       \( \) 77       \( \) 78       \( \) 79       \( \) 33       \( \) 83       \( \) 83       \( \) 83       \( \) 84       \( \) 85 </td <td></td> <td>3</td> <td>-</td> <td><u> </u></td> <td>L</td> <td>_</td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>23</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>├-</td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td>ш</td> <td><math>\vdash</math></td>		3	-	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_				23	-			<u> </u>	├-	<u> </u>	_	ш	$\vdash$
4       6       \( \) 5       7       \( \) 5       57       \( \) 5       57       \( \) 5       58       \( \) 5       58       \( \) 5       59       \( \) 0       \( \) 60       \( \) 11       \( \) 61       \( \) 60       \( \) 11       \( \) 61       \( \) 62       \( \) 62       \( \) 63       \( \) 17       \( \) 63       \( \) 63       \( \) 64       \( \) 65       \( \) 66       \( \) 67       \( \) 68       \( \) 67       \( \) 18       \( \) 68       \( \) 68       \( \) 68       \( \) 68       \( \) 70       \( \) 21       \( \) 71       \( \) 68       \( \) 72       \( \) 72       \( \) 73       \( \) 88       \( \) 74       \( \) 9       \( \) 75       \( \) 75       \( \) 75       \( \) 75       \( \) 75       \( \) 75       \( \) 75       \( \) 78       \( \) 77       \( \) 78       \( \) 79       \( \) 33       \( \) 83       \( \) 83       \( \) 83       \( \) 84       \( \) 85 </td <td>2</td> <td>4</td> <td>=</td> <td></td> <td>L.</td> <td>L</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td>_</td> <td>lacksquare</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>54</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>-</td>	2	4	=		L.	L	<u> </u>		_	lacksquare				54					_	_			-
5       7       —         8       9       —         10       —       60         11       —       61         12       —       62         16       13       —       63         17       14       —       64         15       —       65       —         16       —       66       —         17       —       68       —         19       —       69       —         20       —       70       —         21       —       71       —         6       22       —       72       72         7       23       —       73       3         8       24       —       74       —         9       25       —       75       —         10       26       —       76       —         11       27       —       77       —         12       28       —       78       —         13       29       —       79       —         14       30       —       80       —		5	=			L								55	L.,			_		ᆫ			Ш
8       9         10       60         11       61         12       62         16       63         17       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         6 22       72         72       73         8 24       74         9 25       75         10 26       76         11 27       77         12 28       78         13 29       79         14 30       80         15 31       81         32       82         33       84         34       84         35       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94	4	6	=	_					١					56									
8       9         10       60         11       61         12       62         16       63         17       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         6 22       72         72       73         8 24       74         9 25       75         10 26       76         11 27       77         12 28       78         13 29       79         14 30       80         15 31       81         32       82         33       84         34       84         35       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94	5	7	=											57									
9		8						Г						58									$\Box$
10	_	9		$\vdash$		Т						٠		59				-				$\Box$	$\Box$
11       12       62       63         16       13       63       63         17       14       64       65         15       66       66       67         17       68       68       69         20       70       71       68         21       71       71       72         62       72       73       73         8       24       74       74       74         9       25       75       75       76         10       26       76       77       78       78         13       29       79       78       80         15       31       80       80       81         15       31       80       81       82         33       34       84       84       84         35       36       86       85       86         37       38       88       88       88         39       99       90       90       90       90         44       44       94       94       94       94       96         46	$\vdash$	10	-	$\vdash$	-			$\vdash$	<del> </del>	t			<u> </u>	60	Н		_	_	$\vdash$	_	_	М	П
16       13       62         17       14       64         15       65       66         16       67       68         17       66       67         18       68       69         19       69       70         21       71       72         72       72       73         8       24       74         9       25       75         10       26       76         11       27       77         12       28       78         13       29       78         14       30       80         15       31       80         15       31       82         33       83       83         34       84       84         35       85       85         36       86       87         37       88       89         40       90       90         41       92       92         43       93       94         44       94       99         46       96       96	-	11	$\vdash$	$\vdash$	┢		┢	-		-	$\vdash$	31	<u> </u>	61	$\vdash$			$\vdash$	-			Н	-
16       13       63         17       14       66         15       65       66         17       66       66         17       68       68         19       69       70         21       70       71         6       22       72       73         8       24       74       74         9       25       75       76         10       26       77       78         13       29       79       14         14       30       80       81         32       83       84       84         33       83       84       84         35       86       86       86         37       88       88       88         36       86       87       90         40       90       90       91         41       92       92       93         43       94       94       94         44       95       96       97         46       99       99       99	<b></b>	42	├-	<del> </del> —	$\vdash$	⊢	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$	H	- 1		65	Н	_		┝	-	-	<del> </del>	Н	Н
17       14       =       64       65       66       66       67       68       67       68       69       70       71       68       69       70       71       71       71       71       71       71       71       72       72       73       73       74       74       79       75       76       77       77       77       77       77       77       77       77       77       77       77       78       79	10	12	_	_	┝	├-	├-	_	├-		-	50 1		62	Н			-		H	$\vdash$	$\vdash$	Н
15	16	13	=	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<b></b>	63	-			<u> </u>		┡	_		Н
16	17	14	Ξ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	_		L			64	Щ			<u> </u>		_	<u> </u>		ш
18       19       68       69         20       70       71       72         6 22 =       72       73       73         8 24 =       74       74       74         9 25 =       75       75       77         10 26 =       76       77       77         12 28 =       78       79       79         14 30 =       80       81       80         15 31 =       81       82       83         33 33       83       83       83         34 4 3       84       84       84         37 38       88       88       89         40 99       90       90       90         41 4 9       94       94       94         45 96       96       96       96         47 49       99       99       99		15_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>							65	Ш			L					Ш
18       19       68       69         20       70       71       72         6 22 =       72       73       73         8 24 =       74       74       74         9 25 =       75       75       77         10 26 =       76       77       77         12 28 =       78       79       79         14 30 =       80       81       80         15 31 =       81       82       83         33 33       83       83       83         34 4 3       84       84       84         37 38       88       88       89         40 99       90       90       90         41 4 9       94       94       94         45 96       96       96       96         47 49       99       99       99		16		<u> </u>		L								66								Ш	
18       19       68       69         20       70       71       72         6 22 =       72       73       73         8 24 =       74       74       74         9 25 =       75       75       77         10 26 =       76       77       77         12 28 =       78       79       79         14 30 =       80       81       80         15 31 =       81       82       83         33 33       83       83       83         34 4 3       84       84       84         37 38       88       88       89         40 99       90       90       90         41 4 9       94       94       94         45 96       96       96       96         47 49       99       99       99		17												67									
19       69         20       70         21       71         6 22       72         7 23       73         8 24       74         9 25       75         10 26       76         11 27       77         12 28       78         13 29       79         14 30       80         32       80         33       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         99       99		18												68									
20		19												69								П	
21       6       22       —       72       —       73       —       73       —       74       —       9       25       —       75       —       75       —       76       —       77       —       77       —       77       —       77       —       77       —       77       —       79       —       32       —       80       —       80       —       80       —       81       —       80       —       81       —       83       —       83       —       83       —       84       —       84       —       85       —       85       —       85       —       85       —       86       —       87       —       33       87       —       38       88       —       88       —       89       —       90       —       —       90       —       91       —       92       —       93       —       94       —       94       —       95       —       96       —       97       —       48       95       —       96       —       97       —       48       98       —       99       99       99		20		Г	Т						Г			70									
6       22		21	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	┢	_	T	П	Т	1.		71					_			П	П
7       23	6	22	=	$\vdash$		$\vdash$	┢	-				ļ.,		72	Н			-	$\vdash$		$\vdash$	Н	П
8       24       =       74       75         9       25       =       75       76         10       26       =       77       77       77         12       28       =       78       79       79         14       30       =       80		23		├─	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	-	$\vdash$	9,5		73							-	П	П
9       25       —       75       76       —       77       —       77       —       77       —       77       —       77       —       77       —       78       —       79       —       —       80       —       80       —       80       —       81       —       81       —       82       —       83       —       82       —       83       —       83       —       84       —       83       —       84       —       85       —       86       —       87       —       87       —       88       —       88       —       88       —       89       —       90       —       90       —       90       —       90       —       91       —       92       —       93       —       94       —       94       —       94       —       96       —       97       —       98       —       98       —       99		24	=	$\vdash$	$\vdash$	├	╁╾	├	-	$\vdash$	$\vdash$			74	-	_	_	_				Н	H
10       26		25	=	├─	-	⊢	⊢	⊢	⊢	H	$\vdash$		<u> </u>	75	Н	_	_	-	-	_	├─	$\vdash$	Н
11       27	40	20	-	⊢	-	⊢	├	-	-	-	$\vdash$		<u> </u>	76	$\vdash$	_		$\vdash$	⊢	-	┝	-	Н
12       28       78         13       29       79         14       30       80         15       31       81         32       83       83         33       84       84         35       85       85         36       86       87         38       88       88         39       89       90         41       91       91         42       92       93         43       93       94         45       96       96         47       97       98         48       99       99		20	Ξ	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	-	-	H	-			70	-			├	┝		H	$\vdash$	$\vdash$
13     29     79       14     30     80       15     31     81       32     83     83       33     84     84       35     85     86       37     87     88       38     89     89       40     90     90       41     91     92       43     94     94       45     96     96       47     97     98       49     99     99	11	27	⋍	<u> </u>	┡	⊢	┝-	<b>!</b>		_	_		<u> </u>	77	-		_		⊢	<u> </u>	⊢	$\vdash$	$\vdash\vdash$
14     30     80       15     31     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     91       41     91       42     92       43     94       45     95       46     96       47     98       49     99	12	28	Ξ	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	78	$\vdash$			<u> </u>	_	_	<u> </u>	$\vdash$	
15     31       32     81       33     83       34     84       35     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       47     97       48     98       99     99	13	29	Ξ		_	<u> </u>	<u> </u>	_	L				<u> </u>	79			_	┡			<u> </u>		
32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       87         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	14	30	=	_	_	L	_	L.						80	Ш			L_	_		_	$ldsymbol{f eta}$	Ш
33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     87       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	15	31	$\equiv$	_	L	L								81	Ш			<u> </u>			<u> </u>		Ш
33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     87       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		32	l			L.								82									$\Box$
34       84         35       85         36       86         37       88         38       87         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		33	ŀ			L								83									
35     85       36     86       37     88       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		34		Г	П	Γ	П							84									
36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		35							Γ.			ŀ		85	П			Γ				Г	П
37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		36					Г				Г			86					Π			Г	П
38     88       39     90       40     91       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		37	Т			T	Г	T	1	П				87	П								П
39		38	1	<u> </u>			T	_	Ι	П		1.		88	П			Ι_		Г	1	$\vdash$	П
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		39	t	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Г	$\vdash$	t	М				89	$\vdash$			Т	T	_	<del>                                     </del>	П	Н
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		40	-			┢	$\vdash$	$\vdash$	-		_			90	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	Т	Н
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<b>-</b>	41	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	$\vdash$		<b></b>	01	Н		_	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			⊢	⊢	├	├	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	<del>  -  </del>	-		$\vdash$		$\vdash$	-	-	├┈	<del>  -</del>	$\vdash$	╁╌	$\vdash$	Н
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	02	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
45 95 96 96 97 97 97 98 99 99 99 99			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$		<b></b>		$\vdash$		_	├	├-	-		$\vdash$	$\vdash$
46 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├		<u> </u>		Н		_	├	├	<del> </del>	├	-	$\vdash\vdash$
47	<u> </u>			├	├	<del>  -</del>	├-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		├	30	$\vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	Н	Н
46 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>		├-	<u> </u>	⊢	<del>                                     </del>	├-	<u> </u>	<del> </del>	L	<u> </u>				Н			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н
49 99 99	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		$\vdash$			<u> </u>	⊢	$\vdash$	_	$\vdash$	Н
	<u> </u>		<b>—</b>	<u> </u>	<b>!</b> —	├-	ــــ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		$\vdash$		Н		_	<u> </u>	├	├	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
50	<u> </u>		$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	_	_	<u> </u>	L	<b>!</b> —	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		Щ			_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Ш	Ш
		50			L		乚	L_	<u>L_</u>	بـــا	L		L	100	L							Ш	Ш

Cla	Date									
	Original									
Final	gin									
ш	Öi									l
				-		_			_	Н
	101 102 103 104		_	-	$\vdash$			_	_	$\vdash$
	103			-	$\vdash$	H		_	-	Н
	104									$\vdash$
	105 106 107			_						
	106									
	107									
	108 109									
	109								L	
	110				<u> </u>					
	111									
	112	Ш		<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	Ш
_	113		_	<u> </u>		<u> </u>	ļ		<u> </u>	Щ
	114	$\vdash$	_	-	$\vdash$	<u> </u>	-	H		H
	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	H	H	-		<u> </u>	<u> </u>	-	-	$\vdash$
	110		-	-	$\vdash$	_	┝	<u> </u>	H	H
	118	-	┝	├	<del> </del>	-	$\vdash$	H		$\vdash \vdash$
	119		-	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	H	$\vdash$
	120			┢			H			
-	121			Н	П		Г			
	122									П
	123									
	124									
	125									
	126		_	_	_				$ldsymbol{le}}}}}}}$	Ш
	127	Ш			L		ļ			Щ
	128	_		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	129	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	$\vdash$
	130	H	_	_	⊢	$\vdash$	-	┝	┝	Н
	132	-	-	_	⊢	-	<del> </del>	┢		Н
	133		-	$\vdash$		_	$\vdash$	┢─	$\vdash$	Н
	134	-	$\vdash$	-			-	┢	┢┈	H
	135				Н	<u> </u>	<u> </u>	H		H
	136				Г	Т	Ι	<del>                                     </del>		П
	130 131 132 133 134 135 136 137									
	138 139									
	139									
	140		Ĺ		_			L	L_	Ш
	141	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	匚	<u> </u>	Ш
	142	L	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	L	L	L-	L_	Щ
	143	H	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	144	$\vdash$	_	<u> </u>	├—	<u> </u>	⊢	$\vdash$	L	$\vdash \vdash$
	145	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
<u> </u>	146	<del> </del>	-	$\vdash$	├-	<del> </del>	<u> </u>	⊢	$\vdash$	H
	147 148	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	Н
	149	$\vdash$	-	$\vdash$		-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	Н
	150	$\vdash$	<del> </del>	-	-	<u> </u>	$\vdash$	├	-	${ m H}$
L	130	_	_		Щ.	Щ.		L	L.	